

DESCRIPCIÓN

Sellador líquido polimérico IMCOFOT da brillo y alta resistencia antideslizante en las superficies en donde se aplica. Es especial para mantener protegido pisos expuestos al tráfico y a la suciedad. Se utiliza en pisos de mármol, baldosa, gres, piso de madera lacada, pisos de vinilo, resistentes a la humedad.

Formulado con polímeros especializados, que forman una resistente película auto brillante a la medida que se va secando.

INSTRUCCIONES DE USO:

El piso a sellar debe estar completamente limpio, si se realizó un previo retiro de capas viejas con **removedor Cera IMCOFOT**, lavar con abundante agua y asegurarse que se ha retirado completamente el removedor para no afectar la película nueva de sellador. Aplique tres o cuatro capas sellador **IMCOFOT** con un traperero nuevo, en forma de cruz dejando secar entre capa y capa de 15 a 20 minutos.

No pisar el suelo hasta que seque completamente.

CARACTERÍSTICAS FINALES DEL PRODUCTO:

CARACTERÍSTICAS	PARÁMETRO
COMPOSICIÓN	Agentes emulsificantes, polietileno, poliacrílico y preservante.
PH(1%)	7.0 -8. 5
DENSIDAD (g/ML)	1.000-1.030
APARIENCIA	Líquido de aspecto lechoso
COLOR	Según patrón

PRESENTACIONES:

Envases plásticos de volúmenes de 3.750 cc Y 19000cc con tapas de polipropileno.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un lugar seco y fresco protegido de fuentes de calor y rayos de sol. Mantener bien tapado el recipiente para no afectar la calidad del producto.

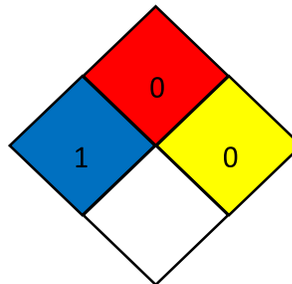
VIDA ÚTIL ESTIMADA:

En condiciones sugeridas de almacenamiento, el producto tiene 1 año de vida útil.

PRECAUCIONES:

- Evitar contacto con los ojos.
- No mezclar con otros productos para no afectar la calidad de la cera.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Manténgase alejado del calor y el frío excesivo.

CLASIFICACIÓN NFPA:



ESCALA

- 4. Muy Riesgoso
- 3. Riesgosos
- 2. Riesgo Moderado
- 1. Poco Riesgoso
- 0. Sin Riesgo



ELABORADO POR	APROBADO POR
LAURA LOMBANA TORRES	NOMBRE: MAURICIO MARTINEZ
CARGO: DIRECTORA TÉCNICA	CARGO: GERENTE OPERACIONES